



Istituto Tecnico Tecnologico Statale ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica

Circolare n. 151

I.T.T. - "E. MAJORANA"-MILAZZO
Prot. 0001723 del 22/01/2025
I-1 (Uscita)

AGLI STUDENTI E ALLE STUDENTESSE
ALLE FAMIGLIE
AL PERSONALE DOCENTE E ATA
AI PORTATORI D'INTERESSE
AL DSGA
AL SITO WEB

Oggetto: Presentazione dei nuovi percorsi quadriennali tecnologico-professionali

Si comunica che, con Decreto n. 111 del 20 gennaio 2025, il Ministero dell'Istruzione e del Merito ha autorizzato l'attivazione di nuovi percorsi quadriennali connessi alla filiera tecnologico-professionale presso il nostro Istituto. Questi percorsi rappresentano un'importante opportunità per gli studenti, consentendo loro di conseguire il diploma di maturità in soli quattro anni e di proseguire successivamente con un percorso di specializzazione biennale presso gli Istituti Tecnici Superiori (ITS).

Conseguendo il diploma di maturità, gli studenti potranno inoltre scegliere di proseguire gli studi universitari in tutte le facoltà o di immettersi direttamente nel mondo del lavoro.

Indirizzi attivati:

1. IT27 - Meccanica, Meccatronica ed Energia - Articolazione Energia (Quadriennale)
2. IT40 - Elettronica ed Elettrotecnica - Articolazione Elettrotecnica (Quadriennale)
3. IT51 - Chimica, Materiali e Biotecnologie - Articolazione Biotecnologie Sanitarie (Quadriennale)
4. IT64 - Informatica e Telecomunicazioni - Articolazione Telecomunicazioni (Quadriennale)

Titoli conseguibili alla fine del percorso presso gli ITS:

- 1.1.1 - Tecnico Superiore per l'Energia Sostenibile: specializzato nella progettazione e gestione di sistemi di energie rinnovabili.
- 1.2.1 - Tecnico Superiore per l'Efficienza Energetica degli Impianti: esperto in soluzioni innovative per ridurre i consumi energetici.
- 3.1.2 - Tecnico Superiore per il Sistema di Qualità nei Processi Biotecnologici e Chimico-Industriali: qualificato per il controllo qualità di prodotti chimici, farmaceutici e cosmetici.
- 3.2.2 - Tecnico Superiore per la Digitalizzazione e le Tecnologie Abilitanti nelle Biotecnologie e nel Biomedicale: specializzato nella gestione di software e dispositivi avanzati per la telemedicina e le apparecchiature biomedicali.

Vi invitiamo a partecipare alla presentazione ufficiale dei nuovi indirizzi, che si terrà, **Sabato 25 gennaio 2025 alle ore 17:30** presso l'Aula Magna dell'Istituto, Via Tre Monti, 4 - Milazzo

Durante l'incontro, l'ingegnere **Emilio Arlotta** e il prof. **Giuseppe Massimo Bucca** illustreranno nel dettaglio i contenuti dei percorsi e risponderanno a eventuali domande.

Certi dell'interesse che queste innovazioni potranno suscitare, vi aspettiamo numerosi per condividere insieme le opportunità formative che il nostro Istituto offre.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Bruno Lorenzo CASTROVINCI
Firmato in digitale ai sensi del D.lgs. 82/2005